_	_	12	_	_	Ψ-	<del>, -</del>	_	_	_	_	-1	-	<del></del>	<del></del> -	~			<del></del>	<del>~</del> —	_		_		-	2411	_	_	_		910				
Final	Original	318 18 10										Final	Original									[			Original									
車	ō	03	1	1					1		l	Œ	δ				İ		ļ			]		Fa	Ò						l			
	O	<b>.</b>		Т	Γ			Τ	1	1	1	Г	51	Г		1	†		Ι-	$\vdash$	1		ĺ		101	Н		$\vdash$	Н		-	Н		H
	2	П	Γ	Π	Г		Г	Г	Т	Г	1	Г	52					Т	Г	П	Г				102			П	П					┢
	3	П	Γ	Γ	Π	Π	Г	Π	Τ	Π	1	Г	53	Г	Γ			Π	Г		Г				103	П					П			┢
	4	П				Π	Π	Γ	Г	Π	1		54	Г	Г					Г			1		104									Г
$\Gamma$	5	Π		Γ	Γ		П	Г	Г	Γ	1	Г	55		П		Г					Г			105									Г
	<b>(6</b>	$\triangleright$					Π	П		Π	]		56						Г					$\Gamma$	106									Г
	7	П	Г	П	Γ	Г		Π	Т		1	Г	57		T		Г		Г			Г		$\vdash$	107									Г
	8	$\Pi$				Π	Г	Г	Т	Г	1		58			I -	Г	Г		Г		П	١.	$\Box$	108								П	Г
	9	П					Г	П	Γ	Г	]		59			Г		Г		Г					109									г
	10	$\prod$							Γ		]		60					Г						Г	110									Г
	11	$\Pi$						$\prod$			]		61												111									Г
	12	$\prod$							Π	Γ	]		62												112									Г
	13	П	Ĺ	$\Box$	Ĺ		$\Box$	L.					63		Ĺ										113		٦							Г
	14	$\prod$							$\Box$		]		64												114		_1				П	П		Г
	15	$\prod$							Γ		]		65												115									Γ
	16	Ш							Ι		]	Г	66		Γ										116									Г
	17	П					Г	Γ		Π	1		67		П				_			П			117									Г
	18										]		68												118	П							$\Box$	Г
	19	П					Г	Г	Π	Г	1		69									П		Г	119		$\neg$		_				_	Г
	20	Π							Π	Г	]		70												120	П								Г
Г	21	П	_					Г		Г	1	Г	71							П				П	121								П	Г
	22	П									1	Г	72											$\Box$	122	П	$\neg$		П				$\Box$	Г
	23	$\Box$						Ι.	Γ		}		73					Г							123	П						П	П	Г
	24	$\prod$									}	Г	74												124	П								Γ
	25										]		75												125									
	26	Ш							L_		]		76												126									Г
	TO												77												127									
L.	28	$\Pi$											78												128									П
	29										]		79												129	П								Г
Ŀ	3	Ш											80												130									
	3	Ш				Ш							61												131									Γ
L	32	Ш											82												132									
匚	33												83												133									
Ĺ	34	Ш		$\Box$				Ĺ					84												134		╝							
Ĺ	35	Ш	_	$\Box$			$\Box$		Ĺ	Ľ	1	$\Box$	85												135									Ĺ
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	36	Ш		Ш			L_	Ĺ	L	匚	1		86												136									Ĺ
L.	37	Ш						Ľ	L	Ĺ	ļ	$\Box$	87												137		_]							Ľ
匚	38	Щ		$\Box$			L	Ĺ	$\Box$	匚	]		88										!	$\Box$	138		╝							Ĺ
Ĺ	39	Ш					Ĺ	Ľ					89												139		$\Box$							C
L	40	Ш				$\Box$		$\sqcup$					90												140	$\Box$	_]							
L	41	Ш						L	oxdot	$\Box$		$\Box$	91												141	$\perp$	l							Ĺ
Ĺ	42	Ш		Ш				Ĺ	L				92												142		$ \mathbb{I} $							
oxdot	43	Ш		Ш							1		93												143		_[					_]		匚
L	44 45		_										94	_]					]					$\square$	144		$\Box$	_]						
								L					95												145	$\Box$			$\Box$					
	46												96				_]								146	$\perp$		_]		_]				
	47	I											97												147	$\Box$	I	コ						
Ĺ	48	-11											98											$\Box$	148		$\exists$	J						
	49												99	$\Box$		]	]		]		$_{\perp}$	]		Ш	149	_[			$\Box$	$\Box$				
	50												100	П					7					1 7	150		П			П			$\neg$	